#### DESCRIPTIONS

# D'OISEAUX NOUVEAUX DU PÉROU CENTRAL

RECUEILLIS

PAR LE VOYAGEUR POLONAIS JEAN KALINOWSKI

PAR

LE COMTE VON BERLEPSCH

ET

JEAN STOLZMANN

Les espèces nouvelles décrites dans cette note ont été recueillies par M. J. Kalinowski, qui a formé des collections très importantes pour le musée de M. le comte Branicki à Varsovie. Elles peuvent être caractérisées de la manière suivante:

# 1. Nothoprocta Oustaleti Berl. et Stolzm.

N. supra brunnea nigro maculata, his maculis fasciis irregularibus brunneis punctulis nigris variis instructis, lateraliter linea stricta fulvescenti-alba marginatis, plumis dorsi etiam colore pure cinereo pogonio utroque late marginatis; pilei plumis nigris apice late brunneo marginatis his marginibus nigro punctulatis, quibusdam plumis pogonio externo stria fulvo-alba marginatis; mento albo, gula, jugulo, capitis collique lateribus fulvo-albis plumis apice brunneo aut cinereo marginatis; pectore clare cinereo, plumis fulvo-albo maculatis, pectore inferiore cum lateribus ventris læte fulvo isabellinis; abdomine medio tibiisque pure albis; alarum tectricibus superioribus pallide brunneis, fulvo nigroque variis necnon maculis fulvo-albis instructis, apice fulvo-albo marginatis; remigibus primariis maculis albis, secundariis lineis fulvis pogonio externo fas-

ciatis; tectricibus subalaribus pallide brunneis, fulvo variis; maxilla cornea, mandibula flava apice corneo, tarsis pedibusque flavis. Long. tot. 235 ( $\circlearrowleft$ ), 220 ( $\circlearrowleft$ ); al. 158 ( $\circlearrowleft$ ), 466 ( $\circlearrowleft$ ); caud. 45( $\circlearrowleft$ ), 47( $\circlearrowleft$ ); culm. 26 1/2; tars. 37 ( $\circlearrowleft$ ), 38( $\circlearrowleft$ ).

Habitat: in Peruvia occidentali: circum Cora-Cora (prov. Ayacucho).

Typus: in Mus. Branicki in Varsovia: of et Q de Cora-Cora (hauteur de 14500 pieds) du 19 et 29 juillet 1893 (coll. J. Kalinowski).

Observatio: N. N. Brathardi, dieta e férie differt derri plumia

Observatio: N. N. Pentlandi dictae affinis differt dorsi plumis pogonio utroque lateraliter pure cinereo nec brunneo marginatis, fronte superciliisque brunneis nigro variis nec cinereis, pectore inferiore lateribusque isabellino-fulvis, abdomine medio tibiis pure albis (nec sordide fulvo-albis), necnon alis pedibusque longioribus.

Cette jolie espèce, que nous nous permettons de dédier à M. le docteur Oustalet, président du Congrès ornithologique international, paraît alliée à la N. Pentlandi (Gray), mais est tout à fait distincte par les bordures des plumes du dos, d'un gris ardoisé pur au lieu de brunâtre; par les stries dorsales latérales blanchàtres, plus larges et plus prononcées; par le front et les sourcils brunâtres au lieu d'un gris ardoisé; par la poitrine et les côtés du ventre d'un roux isabelline clair au lieu d'un blanc grisatre mélangé de gris brunatre; par les taches fauves sur la poitrine plus larges sur un fond gris plus pâle et plus clair, moins brunâtre; par le milieu de l'abdomen et les tibias d'un blanc pur au lieu d'un blanc roussâtre terne; par les tectrices sus-caudales plus jaunâtres et olivâtres, moins brunàtres; enfin par le bec plus large, les tarses et les pieds plus forts et plus longs, les ailes aussi plus longues.

La femelle unique ne se distingue du mâle que par un bec plus long; par la partie blanchâtre du milieu de l'abdomen plus étendue, le gris des bordures latérales des plumes du dos moins pur, plus brunâtre et les stries blanches plus larges et plus prononcées; enfin par le dessin brunâtre du dessus plus roussâtre.

## 2. Nothoprocta Kalinowskii Berl. et Stolzm.

N. corpore supra obscure olivaceo-brunneo, plumis dorsi maculis magnis nigris brunneo variis, lateraliter stria tenui fulva marginatis instructis; pilei plumis nigris brunneo variegatis ad apicem olivaceo-brunneo vel fulvescenti-albo marginatis; gula, jugulo, capitis collique lateribus fulvo albis, harum plumis — gula superiore excepta — apicibus nigro marginatis, pectore superiore obscure schistaceo, inferiore lateribusque corporis pallidius schistaceis, harum plumis fasciis 5 punctulariis fulvescenti-albis variis, abdomine medio fere concolori sed magis fulvescenti lavato; primariis pogonio externo fasciis fulvo-albis, secundariis ibidem fasciis fulvo-rufescentibus instructis, cætero nigro-brunneis; tectricibus subalaribus cinereo-brunneis, fulvo indistincte maculatis sive fasciatis; maxilla cornea, mandibula flavescente apice obscuro; pedibus flavescenti-brunneis.

♂ Long. tot. 290, al. 483, caud. 75, culm. 25, tars. 40 mm. Habitat: in Peruvia centrali: circum Licamachay, Kordiljery. Typus: in Mus. Branicki in Varsovia: ♂ Licamachay, Kordiljery (hauteur de 15000 pieds), du 1° mai 4894 (coll. J. Kalinowski, n° 2072).

Observatio: N. N. Branickii dictæ affinis sed major, alis imprimis longioribus, pectore inferiore abdomineque griseis fasciis punctulariis albo-rufescentibus variis, nec fulvo-rufescentibus unicoloribus, necnon secundariis pogonio externo fulvescenti-rufis nec castaneo rufis diversa.

Cette espèce nouvelle, que nous dédions au voyageur intrépide M. Jean Kalinowski, se rapproche de la N. Branickii Tacz., mais elle est plus grande, surtout à ailes plus longues. En outre, presque toutes les parties inférieures, à l'exception de la gorge, sont presque uniformément grises, tandis que chez la N. Branickii ce n'est que la poitrine supérieure qui prend cette couleur. Chez cette dernière, le bas de la poitrine et l'abdomen sont d'un roux roussâtre rappelant la coloration de la N. ornata de la Bolivie.

Le dessin des parties supérieures est presque le même que celui de la *N. Branickii*, à l'exception des stries fauves qui paraissent plus étroites, moins nettes et moins prononcées; le fond brun olivâtre paraît un peu plus obscur, les plumes uropygiales plus prolongées et plus abondantes, les tectrices sus-alaires plus grisâtres, les bandelettes des barbes externes des rémiges secondaires beaucoup plus pâles, plutôt d'un roux roussâtre pâle au lieu d'un roux intense; la coloration de la tête est presque la même, mais les bordures noirâtres des plumes de la base

du cou sont plus étroites; le haut de la poitrine est d'un gris plus foncé; les autres parties inférieures d'un gris un peu mêlé de roussâtre, surtout au milieu de l'abdomen, plus uniforme sur les côtés; le roussâtre se répand sous forme de petites bandelettes pointillées à peu près au nombre de cinq sur chaque plume; les tectrices souscaudales sont aussi d'un brun schistacé plus uniforme que chez la N. Branickii, moins roussâtres et sans bandelettes noirâtres bien prononcées.

### 3. Geositta fortis Berl. et Stolzm.

G. G. crassirostris dictæ valde affinis sed major, rostro multo longiore et crassiore, necnon coloribus supra clarioribus distinguenda.

of Long. tot. 179, 176, al. 981/2, 941/2, caud. 64, 60, culm. 301/2,

28 1/2, tars. 28 1/2, 26 1/2 mm.

[G. crassirostris Scl. typ. in Mus. Brit. Lima (Nation): Long. al. 91, caud. 53, culm. 234/2, tars. 254/2 mm.

Habitat: in Peruvia occidentali: Pauza, Loichos.

Typus: in Mus. Branicki in Varsovia: & Pauza, Loichos (hauteur de 7500 pieds), du 45 novembre 1894 (coll. J. Kalinowski, no 2050).

M. Jean Kalinowski a recueilli plusieurs individus de cette Geositta à bec très gros et très fort. D'après la description et la figure données par M. Sclater de sa G. crassirostris de Lima, l'un de nous, H. von Berlepsch, était d'abord disposé à rapprocher les Oiseaux de Pauza de cette espèce, mais plus tard, les ayant comparés avec le type de la G. crassirostris (jusqu'à présent unique encore), il a pu constater qu'il s'agit de deux espèces alliées, mais tout à fait distinctes. L'espèce de Pauza a le bec beaucoup plus long et plus fort, elle présente les ailes et la queue également plus longues et les parties supérieures du corps d'une couleur plus pâle.

#### 4. Grallaria sororia Berl, et Stolzm.

G. dorso pileoque anteriore brunnescenti griseo-olivaceis, pileo posteriore nuchaque griseis, plumarum apicibus nigro marginatis, marginibus in dorso latioribus in pileo angustioribus, tectricibus auricularibus gulaque obscure olivaceo-brunneis, regione infraauriculari et regione malari albo et brunneo variis, torque juguli semilunari superiore albo, inferiore nigro (plumarum apicibus nigris); pectore lateribusque corporis pallide rufescenti-brunneis maculis fuscis irregularibus vix conspicuis instructis, abdomine medio pallidiore fulvo; hypochondriis crisso tectricibusque subcaudalibus et subalaribus necnon remigum marginibus internis læte fulvorufis; alis extus rectricibusque rufescenti olivaceo-brunneis; maxilla cornea, mandibula pedibusque carneo-brunneis.

of Long. tot. 458, al. 407 4/2, caud. 40 4/2, culm. 22 3/4, tars. 45 4/2 mm.

Habitat: in Peruvia centrali orientali: circum Idma, Santa Ana. Typus: in Mus. Branicki in Varsovia: od Idma, Santa Ana (hauteur 4600 pieds), du 19 novembre 1894 (coll. J. Kalinowski, no 2397).

Observatio: G. G. regulo dicta cui forma similis affinis sed abdomine pallide fulvo (fere ut in G. varia) primo visu distinguenda.

Cette Grallaria nouvelle se distingue au premier coup d'œil de la G. regulus de l'Équateur par la poitrine et l'abdomen d'une couleur fauve très pâle ressemblant à celle de la G. varia et de la G. imperator, au lieu d'être d'un roux vif comme chez la G. regulus. Néanmoins ces parties ne sont pas pourvues de bandes transversales comme chez les grandes espèces, mais ne présentent que des petites taches foncées presque invisibles sur la poitrine et les côtés. Le dos est d'un brun-olive grisâtre à bordures terminales noires, tandis que chez la G. regulus le fond est d'un brun olivâtre très foncé et d'un brun-olive roussâtre chez les deux autrès espèces. En outre, le dessin de la coloration rappelle plus celui de la G. regulus mais les couleurs sont partout plus claires et plus olivâtres, surtout sur les ailes et la queue. Le collier et la région mystacale sont blancs au lieu de roussâtres. Enfin les ailes sont plus longues, le bec plus court que chez la, G. regulus.